

PRODUKTDATENBLATT

Artikelnummer 39100301250303

EAN 4015609107957

Hersteller WALTHER-WERKE

WEEE-Reg.-Nr: DE 22131895

Produktbeschreibung

Sicherheits-Kabeltrommel 230V mit 3 Schutzk.-
Steckdosen und Anschluss über 25m
Gummischlauchleitung H07RN-F3G1,5 mit
Schutzk.-Stecker



Produktbild

Ausführliche Artikelbeschreibung

WALTHER Sicherheits-Kabeltrommel 230V
mit Trommelkörper aus hochbruchfestem Spezialkunststoff
stabiles, verzinktes Fußgestell mit geformten Haltegriff,
Feststellbremse und Leitungsführung
Gesamtschutzart: IP44
Bemessungsstrom: 16A
Leistung bei aufgewickelter Leitung: 1500W
Leistung bei abgewickelter Leitung: 3500W
Abmessungen: 325 x 225 x 200mm (HxBxT)
230mm Durchmesser

Anschluss:
25m Gummischlauchleitung H07RN-F3G1,5
mit Schutzkontaktstecker
entspricht BGI608 (DGUV-I 203-006)/K2 (BGI600)
"- Gewerbe, Baustelle -"

Abgänge:
1 Thermoschutzschalter
3 Schutzkontaktsteckdosen 16A 3P 230V
mit Klappdeckel

Bestellinformationen

Nettogewicht	4,8 kg
Gerätehöhe	315 mm
Gerätebreite	230 mm
Gerätetiefe	190 mm
Bestelleinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Bruttogewicht	4.9 kg
Verpackungshöhe	0,325 m
Verpackungsbreite	0,24 m
Verpackungstiefe	0,2 m
Zolltarifnummer	85444290

Konformitäten

CE-Konformität	v
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
RoHS-Richtlinie	2015/863/EU
REACH-Verordnung	1907/2006

Klassifikationssystem

Klassifikationssystem	ETIM_9.0
ETIM Klasse	EC000191

Technische Produktdaten

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Kabelbestückung	H07RN-F
Aderquerschnitt	1,5 mm ²
Ader-Zahl	3
Bemessungsspannung	230 V
Leitung aufgerollt	1500 W
Leitung abgerollt	3500 W
Anzahl der Schutzkontaktsteckdosen CEE 7/3 (Typ F)	3
Art des Netzanschlusses	Stecker CEE 7/4 (Typ F)
Kabellänge	25 m
Mit Tragerahmen	✓
Befestigungsart	fester Halter

Mit Arretierung	✓
Schutzart (IP)	IP44
Farbe	schwarz

Maßzeichnung

